

BIBLIOGRAPHY

- Abdullah, T. 2012. *Manajemen Pemasaran*. Depok: PT Raja Grafindo Persada.
- Ambarita, P. & Kartika, N. 2015. Pengaruh Luas Lahan, Penggunaan Pestisida, Tenaga Kerja, Pupuk Terhadap Produksi Kopi Di Kecamatan Pekutatan Kabupaten Jembrana. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 4(7): 746–872.
- Anggraini, S. 2012. *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Padi*. Surakarta: UMY Press.
- Ansori & Priyono, J. 2018. Analisis Pengaruh Penyerapan Tenaga Kerja Dan Upah Minimum Pekerja Terhadap Jumlah Kemiskinan Di Provinsi Jawa Timur Tahun 2009-2015. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, 3(1): 555–572.
- Anugrah, E.D. 2018. Analisis Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Nanas Madu Kelud (Studi Kasus Pada Petani Nanas Madu Gunung Kelud, Kecamatan Ngancar, Kabupaten Kediri). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB UB*, 6(1): 1–14.
- Arifin 2015. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Bandung: CV Mujahid Press.
- Arifin, Z. 2012. Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Tani Tebu. *Proceeding Call For Paper*. hal.212–221.
- Azzura, D., Marsudi, E. & Usman, M. 2017. Analisis Pendapatan Usahatani Sayur-Sayuran Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya Di Kecamatan Darussalam Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa (JIM) Pertanian*, 2(3): 92–105.
- Babatunde, R.O. & Qaim, M. 2012. Impact of off-farm income on food security and nutrition in Nigeria. *Food Policy*, 35(4): 303–311.
- Barokatuminalloh, Purwaningsih, Y., Daerobi, A. & Mulyaningsih, T. 2022. Farmer's Adaptation to Climate Change as Strategy to Achieve Food Security. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, 985(1): 1–25.
- Barokatuminalloh, Purwaningsih, Y., Mulyaningsih, T. & Darobi, A. 2021. Perception and Adaptation Capacity of Farmers to Climate Change. *Annals of the Romanian Society for Cell Biology*, 25(3): 5373–5382.
- Beckman, J. & Schimmelpfennig 2015. Determinants of farm income. *Agricultural Finance Review*, 75(3): 382–402.

- BPS 2021. *Statistik Hortikultura 2021*. Jakarta. Tersedia di <https://www.bps.go.id/publication/download.html?nrbfvefe=NDRIOTM1ZThjMTQxYmNiMzc1NjJhZWQz&xzmn=aHR0cHM6Ly93d3cuYnBzLmdvLmlkL3B1YmNpY2F0aW9uLzIwMjIvMDYvMDgvNDRIOTM1ZThjMTQxYmNiMzc1NjJhZWQzL3N0YXRpc3Rpay1ob3J0aWt1bHR1cmEtMjAyMS5odG1s&twoadfnorfeauf=MjAyMi0>.
- Chomsawat, S. & Pawala, T. 2021. Factors Affecting Income of Farmers Who Farm People in Phayakkhaphum Phisai District, Maha Sarakham Province. *International Journal of Sociologies and Anthropologies Science Reviews*, 1(3): 33–44.
- Dalimartha, S. & Adrian, F. 2013. *Fakta Ilmiah Buah & Sayur*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Distani, T.B. 2022. *Pelayanan Registrasi Kelompok Tani*. Dinas Pertanian Tulang Bawang. Tersedia di <http://distani.tulangbawangkab.go.id/news/read/2138/pelayanan-registrasi-kelompoktani#:~:text=Kelompoktani merupakan kumpulan petani%2C peternak,meningkatkan dan mengembangkan usaha anggotanya>.
- Djoehna 2003. *Padi, Budidaya dan Pengelolaan*. Yogyakarta: Kanisius.
- Emran, S., Krupnik, T., Aravindakshan, S., Kumar, V. & Pittelkow, C. 2021. Factors contributing to farm-level productivity and household income generation in coastal Bangladesh's rice-based farming systems. *Plos One*, 16(9): 10–19.
- Faisal & Nur, H. 2015. Analisis Pendapatan Usahatani dan Saluran Pemasaran Pepaya (*Carica Papaya L*) di Kabupaten Tulungagung. *Jurnal Agribisnis Fakultas Pertanian Unita*, 11(13): 12–28.
- Ghozali, I. 2018. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gujarati, D.N. 2013. *Dasar-dasar Ekonometrika*. Edisi Keli ed. Jakarta: Salemba Empat.
- Hadisuwito 2008. *Membuat Pupuk Kompos Cair*. Jakarta: PT Agromedia Pustaka.
- Hai, L. 2017. The Factors Affecting the Income of Farmers in Ba Vi District, Hanoi. *Journal Forestry Science and Technology*, 4(1): 162–171.
- Hamdani & Noorlatifah 2012. Struktur Biaya dan Penerimaan Usahatani Nanas Madu (*Ananas Sativus*) di Kecamatan Basarang Kabupaten Kapuas. *Jurnal Agribisnis Perdesaan*, 2(1): 1–12.

- Hamidi 2010. *Metode Penelitian Kualitatif Pendekatan Praktis Penulis Proposal dan Laporan Penelitian. Cetakan Pertama*. Malang: UU pers.
- Hanum, N. 2018. Pengaruh Pendapatan, Jumlah Tanggungan Keluarga Dan Pendidikan Terhadap Pola Konsumsi Rumah Tangga Nelayan Di Desa Seuneubok Rambong Aceh Timur. *Jurnal Samudra Ekonomika*, 2(1): 75–84.
- Harwati, W.M.I., Supardi, S. & Hastuti, D. 2015. Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Jagung (*Zea mays L.*) (Studi kasus di Desa Sidodadi, Kec. Patean Kab. Kendal). *Mediagro*, 11(2): 77–86.
- Hasanah, U. 2010. Status Kepemilikan Tanah Hasil Konversi Hak Barat Berdasarkan UU No. 5 Tahun 1960 Tentang Peraturan Dasar Pokok-Pokok Agraria Dihubungkan Dengan PP No. 24 Tahun 1997 Tentang Pendaftaran Tanah. *Jurnal Ilmu Hukum*, 3(1): 1–22.
- Hikmawati 2018. Pengaruh Luas Lahan, Modal, dan Tenaga Kerja terhadap Pendapatan Petani Tambak Udang di Desa Tamuku Kecamatan Bone - Bone Kabupaten Luwu Utara. *Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 4(1): 1–12.
- Jaji, K., Man, N. & Nawi, N.M. 2018. Factors affecting pineapple market supply in Johor, Malaysia. *International Food Research Journal*, 25(1): 366–375.
- Khairunnisa, R.N. 2020. Nanas menjadi Produk Unggulan Desa Siwarak Purbalingga. *Banyumas Daily*, 1. Tersedia di <https://banyumasdaily.com/2020/02/07/nanas-menjadi-produk-unggulan-desa-siwarak-purbalingga/#:~:text=Desa Siwarak merupakan salah satu,mata pencahariannya sebagai petani nanas.>
- Kuheba, A.J. & Duamis, J. 2016. Perbandingan Pendapatan Usahatani Campuran Berdasarkan Pengelompokan Jenis Tanaman. *Agri-SosioEkonomiUnsrat*, 12(2A): 77–90.
- Kyomugisha, H., Nuppenau, E.-A. & Mugisha, J. 2019. Market channel options for smallholders in dual markets: A case of organic pineapple farmers in Uganda. *Journal of Development and Agricultural Economics*, 11(8): 186–196.
- Listiani, R., Setiadi, A. & Santoso, S.I. 2019. Analisis Pendapatan Usahatani Pada Petani Padi Di Kecamatan Mlonggo Kabupaten Jepara. *Agrisociconomics: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 3(1): 50–58.
- Luntungan 2012. Analisis Tingkat Pendapatan Usaha Tani Tomat Apel di Kecamatan Tompaso Kabupaten Minahasa. *Jurnal Ekonomi Dan keuangan daerah (PEKD)*, 7(3): 1–25.
- Mandang, M. & Sondakh, M.F.L. 2020. Karakteristik Petani Berlahan Sempit Di

- Desa Tolok Kecamatan Tompaso. *Agri-SosioEkonomiUnsrat*, 16(1): 105–114.
- Marong, C., Shinkai, S. & Hotta, K. 2012. A Study of Factors Affecting Farming Household Income : A case study of Samrong Commune, Kompong Cham Province, Cambodia. *Journal Faculty of Agriculture Kyushu*, 52(1): 203–211.
- Mawardati 2015. Analisis Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Pinang Kecamatan Sawang, Kabupaten Aceh Utara. *Agrisep*, 16(1): 61–65.
- Mongkolniphath, K., Prakobsaeng, K., Maneenak, N., Rattanapong, C. & Bunthong, V. 2022. Factors Affecting Revenue of Pineapple Farmers: An Empirical Study in Prachuap Khiri Khan Province. *Turkish Journal of Computer and Mathematics Education*, 13(2): 1079–1082.
- Mosamandiri 2017. *Modul Budidaya Nanas dengan Teknologi Organik MMC*. Mosamandiri.
- Mubyarto 1989. *Pengantar Ekonomi Pertanian*. 3 ed. Jakarta: LP3S.
- Mulyadi 2017. *Akuntansi Biaya*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Munawar 2011. *Kesuburan Tanah Dan Nutrisi Tanaman*. Bogor: IPB Press.
- Nugraheni 2016. *Sehat tanpa obat dengan nanas seri apotek dapur*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Oktinafuri, D. & Sudrajat 2016. Pengaruh Status Kepemilikan Lahan Sawah Terhadap Intensitas Penanaman di Desa Banjararum, Kecamatan Kalibawang, Kabupaten Kulon Progo. *Jurnal Geografi dan Ilmu Lingkungan*, 1(1): 1–6.
- Olah, O.M. & Okon, E.T. 2022. Factors Affecting Pineapple Production in Central Agricultural Zone of Cross River State, Nigeria. *American Journal of Environmental and Resource Economics*, 7(1): 8–14.
- Pambudi, N.P.S.A. & Bendesa, I.K.G. 2020. Pengaruh Lahan, Modal, Tenaga Kerja, Pengalaman Terhadap Produksi Dan Pendapatan Petani Garam Di Kabupaten Buleleng. *E-Jurnal EP Unud*, 9(4): 873–906.
- Pasaribu, M. & Istriningsih 2020. Pengaruh Status Kepemilikan Lahan Terhadap Pendapatan Petani Berlahan Sempit di Kabupaten Indramayu dan Purwakarta. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*, 23(2): 187–198.
- Pertanian, K. 2019. Budidaya Nanas. *Kementerian Pertanian*. Kementerian Pertanian Republik Indonesia, hal.1.

- Pertanian, K. 2020. Mengenal Tanaman Nanas dan Manfaatnya. *Diseminasi Teknologi. Cyber Extension*.
- Pertanian, K. 2022. Teknik Budidaya Nanas. *Cybext*. Kementerian Pertanian Republik Indonesia, hal.1. Tersedia di <http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/99026/TEKNIK-BUDIDAYA--NANAS/>.
- Putra, R.D. 2019. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Tani Nanas di Kecamatan Rasau Jaya Kabupaten Kubu Raya. *Jurnal Pembangunan dan Pemerataan*, 8(4): 88–95.
- Putra, S.I., Istiqomah, Gunawan, D.S. & Purnomo, S.D. 2020. Analisis Pendapatan dan Nilai Tambah Industri Pengolahan Kopi : Pendekatan Metode Hayami. *EFFICIENT Indonesian Journal of Development Economics*, 3(3): 994–1005.
- Roidah, I.S. 2013. Manfaat Penggunaan Pupuk Organik untuk Kesuburan Tanah. *Jurnal Universitas Tulungagung Bonorowo*, 1(1): 30–42.
- Romaully, M. & Yanti, J. 2018. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Pisang Talas Di Kecamatan Halong Kabupaten Balangan. *Ziraa'Ah Majalah Ilmiah Pertanian*, 43(2): 157–165.
- Safitri, N., Istiqomah, Widyaningsih, N. & Purnomo, S.D. 2020. Analisis Keanggotaan Petani dalam Kelompok Tani : Studi Kasus Kelompok Pembudidaya Ikan “Ulam Sari” Desa Kalikidang, Sokaraja, Banyumas. *JSEP Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 13(1): 65–72.
- Saputra, I.N.A.F. & Wardana, I.G. 2018. Pengaruh Luas Lahan, Alokasi Waktu, dan Produksi Petani Terhadap Pendapatan. *E-Jurnal EP Unud*, 7(9): 2038–2070.
- Saragih, F.H. 2020. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Tani Padi. *Agrica (Jurnal Agribisnis Sumatera Utara)*, 13(1): 55–65.
- Setio, S. 2021. *Mengenal Jenis - Jenis Nanas di Indonesia*. Tani Hub. Tersedia di <https://tanihub.com/blog/jenis-nanas/>.
- Setyawati, N.M.A.S. & Yasa, I.G.W.M. 2018. Pengaruh Subsidi Pupuk, Luas Lahan, Terhadap Biaya Produksi Dan Pendapatan Petani Padi Di Desa Jatiluwih, Kecamatan Penebel, Kabupaten Tabanan. *E-Jurnal EP Unud*, 7(2): 271–299.
- Sofianita, F., Sambodo, H. & Istiqomah 2022. Faktor–Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Usahatani Padi dan Kontribusinya terhadap Pendapatan Rumah Tangga di Pliken. *J-MAS Jurnal Manajemen dan Sains*, 7(1): 86–92.

- Sudrajad 2018. *Mengenal Luas Sawah Dan Memahami Multifungsinya Bagi Manusia Dan Lingkungan*. Yogyakarta: UGM Press.
- Sugiyono 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukirno, S. 2013. *Mikroekonomi Teori Pengantar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sumiana 2017. *Pengaruh Luas Lahan dan Biaya Produksi Terhadap Pendapatan Usahatani Kopi Melalui Produksi Dan Harga Jual Sebagai Variabel Intervening di Desa Janggurara Kecamatan Baraka Kabupaten Enrekang*. Makassar: UIN Alauddin Press.
- Suradisastira, K., Malik, A., Sutrisno, N. & Dariah, A. 2015. *Arah Pembangunan Sektor Pertanian Perbatasan Papua-PNG*. Litbang Pertanian. Jakarta: Kementerian Pertanian Republik Indonesia.
- Suratiyah 2015. *Ilmu Usahatani*. Revisi ed. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Susilowati, S.H. 2016. Farmers Aging Phenomenon and Reduction in Young Labor: Its Implication for Agricultural Development. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*, 34(1): 35–55.
- Suyoga, E., Darmawan, D.P. & Ustriaana, I.N. 2017. Identifikasi Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Asparagus (Kasus pada Kelompok Tani Sayur Mertanadi di Desa Pelaga, Kabupaten Badung). *E-Jurnal Agribisnis dan Agrowisata*, 6(1): 171–178.
- Syafii, I., Subagiarta, I.W. & Yunitasari, D. 2017. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Kopi Rakyat di Desa Manggis Kecamatan Tanggul Kabupaten Jember. *Journal Ekulilibrium*, 2(1): 24–30.
- Tambunan & Tulus 2010. *Pembangunan Pertanian dan Ketahanan Pangan*. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia.
- Tegegne, Y. 2017. *Factors affecting adoption of legume technologies and its impact on income of farmers: The case of Sinana and Ginir Woredas of Bale Zone*. International Livestock Research Institute (ILRI). Ethiopia: Haramaya University Press.
- Timora 2014. Analisis Pendapatan Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Tani Karet. *Jurnal Manajemen Agribisnis*, 23(8): 1988–9081.
- Todaro, M. & Smith, S. 2011. *Pembangunan Ekonomi Edisi Kesebelas Jilid 2*. 11

ed. Yogyakarta: Erlangga.

- Usman, U. & Yanti, M. 2020. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Padi Wanita Di Kecamatan Samudera Kabupaten Aceh Utara. *Jurnal Ekonomi Pertanian Unimal*, 3(1): 19–32.
- Utoyo, B., Yolandika, C. & Angraini, N. 2018. Strategi Bauran Pemasaran Bibit Kelapa Sawit Bersertifikat di Provinsi Lampung Marketing Mix Strategy of Certified Palm Oil Seedling in Lampung , Indonesia. (2015): 266–272.
- Widayat, W., Pujiharto & Putri, R.H. 2016. Analisis Kelayakan Usaha Tani Nanas (Ananas Comosus Merr) di Desa Siwarak, Kecamatan Karangreja, Kabupaten Purbalingga (Studi Kasus: Kelompok Tani Barokah). *AGRITECH*, 18(2): 93–100.
- Widowati, L.R., Nursyamsi, D., Rochayati, S. & Sarwani, M. 2011. Nitrogen Management on Agricultural Land in Indonesia. *Seminar on Increased Agricultural Nitrogen Circulation in Asia: Technological Challenge to Mitigate Agricultural N Emissions*. Taipei, Taiwan, hal.27–28.
- Woentina, K. 2015. Analisis Kelayakan Usahatani Nanas di Desa Doda Kecamatan Kinovaro Kabupaten Sigi. *Agrotekbis*, 3(2): 240–246.
- Yousaf, M., Li, J., Jianwei, L., Ren, T., Cong, R., Fahad, S. & Li, X. 2017. *Effects of Fertilization on Crop Production and Nutrient-Supplying Capacity Under Rice-Oilseed Rape Rotation System*. *Scientific Reports*. US: Springer.
- Zhang, D. 2015. Analysis on the Influencing Factors of Farmers' Income in Heilongjiang. *International Conference on Civil, Materials and Environmental Sciences (CMES 2015)*. hal.547–550.
- Zulkarnain 2009. *Dasar-dasar Hortikultura*. Jakarta: Bumi Aksara.